ВЕЗА САБИРАЊА И ОДУЗИМАЊА

ЗАПАМТИ!

* **Код сабирања** је, по правилу, **највећи збир** (резултат сабирања два сабирка).

 5 + 4 = **9**

 први други **ЗБИР**

 сабирак сабирак

* **Код одузимања** је, по правилу, **највећи умањеник** (број од којег нешто одузимамо).

**9** – 5 = 4

 разлика

 **УМАЊЕНИК** умањилац

1. Одреди непознате бројеве (помогла сам ти тако што сам ти подебљала највеће бројеве у једнакостима):

Х + 6 = **10**  **а** - 8 = 2 **10** – с = 3

Х = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х = \_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_ с = \_\_\_\_

Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х + 5 = **70 а** - 7 = 83 **90** – с = 9

Х = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Х = \_\_\_\_ **а** = \_\_\_\_ с = \_\_\_\_

Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пр. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Непознати број је увећан за 8, па је добијен број 19. Запиши једнакост са непознатим бројем и одреди тај број.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Провера: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На основу текста запиши једнакост са непознатим бројем па одреди тај број:

а) Од ког броја треба одузети 9 да се добије 4? б) Који број треба одузети од 16 да се добије 8?

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Провера: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Провера: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Попуни табеле тако што ћеш одредити непознате бројеве. Помогла сам ти тако што сам ти у свакој табели подебљала у ком се реду налазе највећи бројеви. Слободно рачунај на остатку папира. Срећно!

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Први сабирак | 15 | 34 | 91 |  8 |  47 |  63 |  7 |  4 |  |  |  |  |
| Други сабирак | 12 | 25 |  5 |  52 |  |  |  |  |  6 |  20 |  60 |  32 |
| **Збир** |  |  |  |  |  **49** |  **70** |  **69** |  **50** |  **58** |  **27** |  **80** |  **82** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Умањеник** |  **85** |  **39** |  **59** | **100** |  |  |  |  |  **76** |  **100** |  **66** |  **48** |
| Умањилац |  4 |  31 |  10 |  60 |  92 |  6 |  34 |  20 |  |  |  |  |
| Разлика |  |  |  |  |  3 |  92 |  34 |  44 |  21 |  10 |  46 |  5 |